



POLITECHNIKA
KRAKOWSKA IM.
TADEUSZA
KOŚCIUSZKI



Logistyka i transport drogowy - studia podyplomowe

Numer usługi 2024/05/07/12559/2142883

📍 Kraków / mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)

📚 Studia podyplomowe

🕒 200 h

📅 12.10.2024 do 10.05.2025

4 400,00 PLN brutto

4 400,00 PLN netto

22,00 PLN brutto/h

22,00 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Biznes / Logistyka
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Osoby z wykształceniem wyższym (co najmniej pierwszego stopnia), które chcą zdobyć wiedzę, umiejętności i kompetencje w zakresie logistyki i transportu drogowego oraz uzyskać Certyfikat kompetencji zawodowych w drogowym transporcie osób i/lub rzeczy. Studia podyplomowe mogą być realizowane w ramach projektów współfinansowanych ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.
Minimalna liczba uczestników	15
Maksymalna liczba uczestników	32
Data zakończenia rekrutacji	09-10-2024
Forma prowadzenia usługi	mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)
Liczba godzin usługi	200
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	art. 163 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 742, z późn. zm.)
Zakres uprawnień	Studia podyplomowe

Cel

Cel edukacyjny

Zdobycie wiedzy z zakresu logistyki i transportu drogowego. Uzyskanie kwalifikacji umożliwiających ubieganie się o wydanie przez Instytut Transportu Samochodowego Certyfikatu kompetencji zawodowych w drogowym transporcie osób oraz Certyfikatu kompetencji zawodowych w drogowym transporcie rzeczy, zgodnie z Ustawą o transporcie drogowym.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Absolwent zna aktualny stan prawny, przepisy i wymagania w zakresie transportu drogowego osób i rzeczy. Interpretuje i stosuje obowiązujące przepisy krajowe i międzynarodowe w tym zakresie. Jest gotów do współpracy z podmiotami wewnętrznymi i zewnętrznymi organizacji w celu zapewnienia sprawnej i skutecznej realizacji zadań związanych z transportem drogowym osób i rzeczy.	Absolwent definiuje problemy związane z krajowym i międzynarodowym transportem drogowym osób i rzeczy. Rozwiązuje problemy dotyczące rozliczania czasu pracy kierowców, planowania przewozów, zawierania umów w tym zakresie. Nadzoruje prawidłową realizację zadań w ramach transportu drogowego osób i rzeczy w przedsiębiorstwie/organizacji.	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

Świadectwo ukończenia studiów podyplomowych, które otrzymuje absolwent, zawiera plan studiów wraz z liczbą godzin i uzyskaną liczbą punktów ECTS.

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

Świadectwo ukończenia studiów podyplomowych jest wydawane na podstawie zaliczenia wszystkich przedmiotów objętych planem studiów oraz złożenia z wynikiem pozytywnym egzaminu końcowego (zgodnie z Regulaminem studiów podyplomowych, obowiązującym na Uczelni).

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Tak. Świadectwo ukończenia studiów podyplomowych wystawiane jest na podstawie złożenia z wynikiem pozytywnym egzaminu końcowego, przeprowadzanego przez Komisję Egzaminacyjną.

Program

Pełny program studiów + efekty kształcenia: <https://www.cj.pk.edu.pl/karty/Studia-logistyka-transport-drogowy.pdf>

Program studiów podyplomowych:

1. Prawo pracy, prawo socjalne
2. Organizacja i zarządzanie przedsiębiorstwem
3. Ubezpieczenia zawodowe
4. Bezpieczeństwo drogowe
5. Konwencje dotyczące międzynarodowego transportu drogowego
6. Prawo przewozowe i procedury celne
7. Logistyka i zarządzanie łańcuchami logistycznymi
8. Prawo cywilne
9. Obsługa tachografów analogowych
10. Tachograf cyfrowy – obsługa urządzenia, interpretacja zapisów, trening dla osób zarządzających flotą
11. Prawo handlowe
12. Czas pracy kierowcy
13. Dostęp do rynku
14. Umowa AETR oraz rozporządzenia WE 561/2006 i EWG 3821
15. Działalność gospodarcza i zarządzanie finansami przedsiębiorstwa, prawo podatkowe
16. Spedycja krajowa i zagraniczna
17. Prowadzenie ewidencji czasu pracy kierowcy
18. Umowa ATP i przewóz żywych zwierząt
19. Normy techniczne i techniczne aspekty działalności
20. Przewóz drogowy towarów niebezpiecznych
21. Transport odpadów, wykonywanie przewozów pojazdami nienormatywnymi
22. Spedycja – doświadczenia i praktyczne aspekty w działalności przedsiębiorstwa
23. Egzamin końcowy

Lista wykładowców:

- dr Magdalena Kóska-Wolny
- mgr Tadeusz Wilk
- mgr Piotr Paciorek
- mgr inż. Grzegorz Jurczyk
- mgr inż. Sławomir Rembowski
- inż. Michał Motyka
- mgr Piotr Marciniak
- dr Tomasz Małkus
- insp. dr Krzysztof Dymura
- inż. Zbigniew Sikora
- mgr Olga Sikora
- mgr Maciej Czaplicki

Harmonogram zajęć obejmuje 200 godzin dydaktycznych (1 godzina dydaktyczna = 45 min.).

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
-------------------------	-----------------------	---------------------	---------------------	---------------	-------------------

Brak wyników.

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	4 400,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 400,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	22,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	22,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Grzegorz Jurczyk

Kierownik studiów podyplomowych

Absolwent Politechniki Krakowskiej im. Tadeusza Kościuszki -

Wydziału Transportu. Międzynarodowym Transportem Drogowym

zajmuje się od 34 lat pracując w ZRP IGLOOPOL, a następnie

w firmie Galtrans. Od 1992 roku pracował w firmie Geofizyka

Kraków na stanowisku odpowiedzialny za organizację transportu

oraz kierownik transportu. Od 2001 roku doradca ds. bezpieczeństwa w transporcie drogowym

towarów niebezpiecznych, a od 2013 roku w transporcie kolejowym towarów niebezpiecznych.

W 2003 roku uzyskał certyfikat kompetencji zawodowych w zakresie międzynarodowego

przewozu drogowego rzeczy. Od 2006 do 2021 roku biegły sądowy przy Sądzie Okręgowym w

Krakowie w zakresie analizy wykresówek, danych z kart kierowców i tachografów cyfrowych oraz

transportu drogowego i przewozu drogowego towarów niebezpiecznych.

Od 2003 roku wykładowca Centrum Jakości Politechniki Krakowskiej na kierunkach diagnostyka

pojazdów samochodowych, logistyka i transport drogowy, gospodarowanie odpadami i

substancjami

niebezpiecznymi oraz zarządzanie bezpieczeństwem i higieną pracy. Jest współautorem

podręczników z zakresu gospodarowania odpadami i substancjami niebezpiecznymi oraz

diagnostyki pojazdów samochodowych wyróżnionych nagrodami Rektora Politechniki Krakowskiej.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały dostępne w formie elektronicznej po zalogowaniu się do strefy uczestnika.

Warunki uczestnictwa

Ukończenie studiów wyższych (przynajmniej I stopnia - inżyniera lub licencjata)

Informacje dodatkowe

Szczegółowe informacje: <https://www.cj.pk.edu.pl/studia-podyplomowe/logistyka-i-transport-drogowy/>

Dokumenty uzyskiwane przez absolwentów:

- **Świadectwo ukończenia studiów podyplomowych Politechniki Krakowskiej im. Tadeusza Kościuszki**
- **Dokument potwierdzający program studiów podyplomowych (celem przedłożenia w ITS)**

Dotychczasowi absolwenci tego kierunku byli zwolnieni z egzaminu państwowego w Instytucie Transportu Samochodowego (ITS) i uzyskiwali Certyfikaty kompetencji zawodowych w drogowym transporcie osób i rzeczy na podstawie dokumentów wydanych po ukończeniu studiów podyplomowych oraz wniesieniu wymaganych przez ITS opłat (zgodnie z art. 38a ust. 1 Ustawy z dnia 6 września 2001 r. o transporcie drogowym, Dz. U. 2001 r. nr 125, poz. 1371, z późn. zm.)

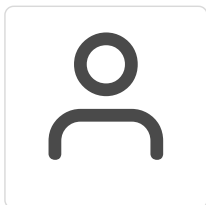
Warunki techniczne

- Zajęcia zdalne w czasie rzeczywistym prowadzone są za pośrednictwem platformy Zoom, z której uczestnicy mogą nieodpłatnie korzystać za pomocą przeglądarki internetowej lub aplikacji pobieranej na swoje urządzenie.
- Minimalne wymagania sprzętowe dla różnych urządzeń oraz te dotyczące parametrów łącza, można znaleźć na stronie platformy Zoom (<https://bit.ly/3eJTJZi>).
- W celu skorzystania z prezentowanych treści i materiałów Uczestnicy powinni mieć dostęp do programów umożliwiających otwieranie plików tekstowych, prezentacji multimedialnych oraz plików z rozszerzeniem .pdf.
- Linki umożliwiające uczestnictwo w spotkaniu on-line, są aktywne w dniu zajęć.

Adres

Kraków
Kraków
woj. małopolskie

Kontakt



Mirela Motyka

E-mail mirela.motyka@pk.edu.pl

Telefon (+48) 126 283 447